 x of Claims	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/710,708	CAPALDO ET AL.
Examiner	Art Unit
Pascal M. Bui-Pho	2878

√	Rejected	
=	Allowed	•

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	l				J		<u> </u>	L	
						<u> </u>					
Ula Cita	im	-	1	_	_	Dat	<u>e</u>	_	1		
_	Original	55	1			İ	l				
Final	gi	12/9/05						l			
ш	ō	12									
<u> </u>			<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>		ļ	Ļ _	\sqcup	
<u> </u>	1	1	<u> </u>	-	_	┞	<u> </u>	ļ	<u> </u>	\sqcup	
	2	₩.	⊢		_	⊢	├-	<u> </u>	├-	\vdash	
	3	₽	├—	Ŀ	_	├	ļ	-	-	H	
	4	╂	├	├		├	├-	├—	├	\vdash	
	1 2 3 4 5 6	H	 	-		⊢	├	⊢	├─	\vdash	
	7	H	┢	-	-	├	 	⊢	-	\vdash	
\vdash	8		 	├		├	\vdash	\vdash	⊢	Н	
	a	Н	-	-	├	-	-		╁	Н	
	10	Н	\vdash	-	-	-	\vdash		├	Н	
H	11	╁	├	-	├	-	-		⊢	\vdash	
$\vdash \vdash \vdash$	12	H	\vdash			┯	 	-	⊢	H	
\vdash	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	╫	╁╌	-		 	-	\vdash	\vdash	H	
┝─┤	14	H	\vdash			+	-		\vdash	H	
	15	+	 	_	\vdash	\vdash	-	-	-	H	
	16	+	 		\vdash			-	 	\vdash	
	17	H	╫┈	-	\vdash		-			Н	
\vdash	18	H	t	-	-	 	-			Н	
	19	H	┢	\vdash	┢╌	-	 	-		H	
\vdash	20	Н		\vdash		├─		-		H	
	21	Н	\vdash	\vdash				┢		\vdash	
	22	H	┢	-	-				<u> </u>	Н	
	23	H		\vdash		 	┢╌	-	 		
	24	H	✝						 		
	25	\top									
	26	1								\Box	
	27	Т								П	
	28									П	
	28 29	П								П	
	30									\Box	
	31										
	32										
	33	\prod									
	34										
	35	\coprod									
	36	Щ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$								
	37	4				Щ		L.,	<u> </u>	Ш	
	38	1		Щ					_	Ш	
	39	1				<u> </u>			L_	Ш	
	40		<u> </u>						<u> </u>	Ш	
	41		<u> </u>			\sqsubseteq		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	42		<u> </u>							\square	
	43									Щ	
	44		H	Ш		_			<u> </u>	Щ	
	45		 			<u> </u>		L.,	_	Ш	
	46		_		\square		_			Щ	
	47		<u> </u>			$\mid - \mid$					
	48		-						<u> </u>	Щ	
	49			-					-	\square	
	50										

EE EE 51 52 53 54 55 56 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	Cla	im					Date	В			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		ਲ									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	la la	gin	ŀ								1
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	i i i	Ö							1		
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-		 	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	L
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	-	51	├			-			⊢	-	_
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	⊢	-	-		├		├		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	╁			-	-	_	\vdash		\vdash
56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 9 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	-	\vdash	\vdash	-	 		\vdash	-	-
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	56	-	┢	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	-	┢
58 9 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57	\vdash			-		\vdash	\vdash		
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58					1				
60 61 62 63 63 64 65 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 99 99 99		59									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
63		61									
63		62									
64 65 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64		<u> </u>							
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	65	_	_							
68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		66		L_	_	_			<u> </u>	<u> </u>	
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		67			_	_	_			ļ	
70			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_		_	
71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	69	_	 	<u> </u>			_	_	<u> </u>	<u> </u>
72		70		-	-	-	_		_	_	
73		71	<u> </u>	_	_	-	<u> </u>	-			
74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		72	\vdash	├	├	-	<u> </u>	-		┢	-
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74		_	├	-	 -		\vdash	\vdash	_
76		75	\vdash		-		├─			<u> </u>	
77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76	-		H	┢	\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>
78		77	_		\vdash	\vdash			 		┢─
79			\vdash		_	\vdash					
80 81 81 82 83 84 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		79				Г					
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		81									
84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99											
86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		84									
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99										L.,	
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash									$oxed{oxed}$	
89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99					_				_		
90 · 91 · 91 · 92 · 93 · 94 · 95 · 96 · 97 · 98 · 99 · 99											
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99									<u> </u>		
92 93 94 95 96 97 98 99	 									$\vdash \vdash$	
93 94 95 95 96 97 98 99 99 9	$\vdash \vdash \vdash$		-		\vdash		\dashv	_			
94 95 96 97 98 99 99	 		\vdash				-			\vdash	-
95 96 97 98 98 99			\vdash				-	_	-	\vdash	
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99			\vdash				-	-	\vdash	\vdash	_
97 98 99		96				Н	П	_			
98 99						П					
99											
100		99									_
<u> </u>		100									

Cli	aim	_	_	_		Dat	e_	_	_	
Final	Original		:							
	101			 	T		T	\vdash	┢	\Box
	101 102									П
	103									
	104									
	105	L								
	106	_		_	_	_	_	_	<u> </u>	Ш
	107		<u> </u>	<u> </u>		├	-	<u> </u>	_	Щ
	108	├-	<u> </u>	<u> </u>	-	├-	╀	<u> </u>	 —	\vdash
	109 110	-		-			╁	\vdash		
	111	-	┢	-		╁	╁	-	┢	H
	112	-	 		 	╁╌	1	 	-	Н
	113	-	-	┢	_	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	112 113 114 115 116					T	 	1	T	\sqcap
	115	<u> </u>							\Box	П
	116									
	117									
	118							<u> </u>	<u> </u>	Ш
	119		_		<u> </u>		_	<u> </u>	┖	Ш
	120	ļ	_	_	_	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	Ш
	121	 			_	├	├	-	├_	
	120 121 122 123	-	_		-	├	-	-	-	H
	124	├	-	\vdash	-		 -	╁	-	\vdash
	125			-	-	-	\vdash	╁	_	\vdash
-	126	\vdash		 		\vdash			_	\vdash
	127			<u> </u>						
	128	Г								
	129									
	130									
	131		_	_	_		_			
	132				<u> </u>	_	_	_		
	133		_		_		ļ	<u> </u> _	<u> </u>	Щ
	134 135		<u> </u>		_	-	-	┞	-	\vdash
	136	_		-	—	├	_	\vdash	_	Н
	137			_		-			 	\vdash
	138					 				\Box
	139									П
	140									П
	141									
	142									
	143						_	_	<u> </u>	Ш
	144		_				<u> </u>		<u> </u>	Щ
	145					_				\square
	146	_				_		-	\vdash	Н
	147 148		_	\dashv		_	\vdash	-		\dashv
	149	ᅱ			_		-	_	H	\dashv
	150	\dashv	\vdash	\dashv	-	-	-			\dashv
			-			<u> </u>	Щ.			